■● 本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号 ■

大阪支針 参550 大阪市西区千代崎3丁目2番95号 **22大 阪 06(586)3200** 南部支針 最590 堺市住吉橋町2丁2番19号 12 堺 0722(38)1131 高槻市藤の里町39-6 柳0726(71)0361 東部支柱 毎578 東大阪市和東2丁目3番17号 ☆河 内0729(62)1131 兵庫支社 泰650 神戸市中央区東川崎町1丁目8番2号 **西神 戸078(360)3100** 京都支社 参600 京都市下京区中堂寺栗田町1番地 **会京 都075(311)7381** 古奈 良0742(44)1111 奈良支社 每631 奈良市学園北2丁目4番1号 ☆和歌山0734(31)2481 和歌山支社 最640 和歌山市本町1丁目5 長庫西支社 \$670 姫路市神墨町4丁目8 金姫 路0792(85)2221 云巻 岡0796(23)2221 费网支社 ●668 豊岡市三坂町6丁目57番地 滋賀支社 毎525 草津市追分町荒堀680の1 ☆草 津0775(62)5311 滋賀東支社 毎522 彦根市大東町12番11号 雪彦 根0749(22)3131 (風味之分·) 電526 長浜市南具駅町3番4号 会長 近0749(62)7171 ₩541 大阪市中央区平野町4丁目1番2号 ☆大 飯 06(202)2221

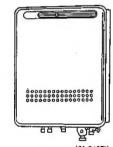
大阪ガス株式会社

〈セントラル給湯機能付き〉 ガス風呂給湯器 31-345/346/347/348型

〈BL認定品〉型式名 GT-165W-I NR-GT-165W GT-165W-1 NR-GT-165W GT-165W-T NR-GT-165W-T GT-165W-TB



取扱説明書



NR-GT-165W-TB

(31-345型)

ご使用前に必ずこの説明書をよくお読み のうえ、正しくお使いください。なお、 ご不明な点があればお買い求めの販売店 にお問い合わせください。

「あわがい:

ガスくさいときは、ガス元せんを閉め、窓を全開にして(火気に注意して)大阪ガス支社、サービスショップにご連絡ください。」

ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガス風呂給湯器を お求めいただき、ありがとうございました。 別添の保証書とともに、この「取扱説明書」 を大切に保管してください。

もくじ

● ごあいさつ・もくじ····································	1
特長・機能の紹介	
● 必ずお守りください	4
●各部の名まえと扱い力を	
● 初めてお使いいただくときは	
●使用方法······	17
● 凍結予防方法·······	2
●点検・お手入れ······	
● 故障かな?と思ったら	
● 位様	
● 寸法図	_
■ 存寄とフラクーサービフ	Al



特長・機能の紹介

お風呂の温度や時間がひと 目でわかるデジタル表示に バックライトがつき、より 見やすくなりました。

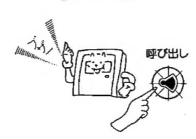


2 気分にあわせて「あったかめ」のお風呂が楽しめます。 …「るったかり…・2ページをごらんください。



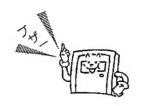
3 呼び出しブザーで浴室から 台所への呼び出しができます。

"※ベージをごめんください。



4 お風呂への給湯せんからのお湯張り 置をブザーでお知らせします。 (必ずお湯張りの給湯せん(蛇口)を 閉じてください。)

--20ページをごらんください。





特長・機能の紹介

★給湯のしかた/

の運転スイッチ「入」 ②給湯湯温の設定 ③給湯せん(蛇口)を開ける

★お風呂の弟かしかだ(2通りあります) / の水(残水・残湯)の確緊

①治槽の排水性の確認 ②電転スイッチ「入」 一方知らせてザー素量 3 給湯、湯温 小の海温 必み海温 必お風足の給湯せん(蛇口)を開ける

④お風呂の給湯せん(蛇口)を開ける⑤お知らせブザー⑥お風呂の給湯せん(蛇口)を閉める⑦保温スイッチ「入」

洗面居間 寝室サブリモコン・サブリモコン・島ミリモコン

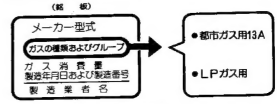
- 3 -

必ずお守りください

安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

●使用ガスについてのご注意

●ガスの種類を確かめてください。 器具本体の正面にはってある器板(ラベル)に表示してあるガスの種類およびガス グループ以外では使用しないでください。



- ●ガスの種類には都市ガスとしPガスとがあります。
- ●報宅されたときにも、供給ガスの種類と勝具銘板のガスの種類の一数を必ず確かめて ください。

●使用電源についてのご注意

●電洞の電圧と関波数を確かめてください。 この略具はAC100V、60ヘルツ用です。お宅の電洞の電圧と周波数が一致しているか お確かかください。

●用途についてのご注意

- ●給湯 シャワー及び風呂のお湯はり・追いだき以外の用途には使用しないでください。
- 太陽熟温水器と接続された場合は、輸送器への給水温度が高くなりますので、以下の事項にご注意ください。
 ①長期、給湿器への入水湿度が高くなった時等、点火しない場合(リモコンの燃焼表示も表示しない)があります。
- ②給湯器の設定温度より太陽系温水器からの入水温度が高い場合等は、湯温の開節ができません。

___4__

●器具設置についてのご注意

●器具の設置・工事はお買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガス支柱に依頼し、安全な位置に正しく設置してご使用ください。

必ずお守りください

●使用上のご注意

ガス漏れ予防

- 使用後は遺転スイッチを「切」にしてください。
- ●使用中にガスのにおいや、不快なにおいガしないかときどき確かめてください。

ガス事故防止

- 万一ガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり、 スイッチの入、切や電源プラグの抜き差しなど、 しないでください。



火災予防

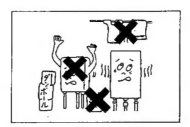
- ●器臭の上やそばに燃えやすいもの(紙、洗たぐ物、 揮発油など)を絶対においたり近づけたりしない でくぎさい。
- ●排気口の上にタオル、ふきんなどをのせないでく ださい。
 不完全燃焼や雲常資熱の原因になります。

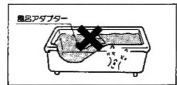
空だき防止

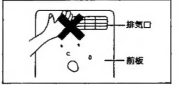
- ◆浴槽の排水せんが確実に閉まっていることを確か めてください。
- ⇒浴槽の風呂アダプターをタオル等でふさぎますと 循環不良となり、圏具の故障の原因となる場合が あります。



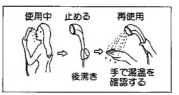
 ご使用中および使用後しばらくは、器具本体と排 気口とその周辺は熱くなりますので、手をふれたりしないでください。特に、小さなお子様がいる 変度はご注意ください。







- シャワーなど使用後すぐに再度が使いになるとき は器具の後沸きによって一瞬熱い湯がでることが ありますので、ご注意ください。
- ●お風呂にご入浴の際はあらかじめ手で湯温を確認 してご入浴願います。



凍結についてのご注意

●冬期には親具内の水が使って器具が破損することがあります。陳結のおそれのある期間は26ページの「策給予防方法」にしたかって処置をしてください。

凍結したとき

①凍結したままでは絶対に使用しないでください。

②再使用の場合は、東給がとけた後全ての給湯せんから水が出ることを確認し、 昭具及び配管から水漏れがないことを確認後、17ページ「使用方法」の項以下 の操作を行なってください。

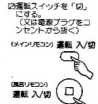
③器臭や配管が破損しますと高額の修理費がかかります。(保証期間内でも有料です。)

異常時の処置

●異常蘇族、臭気、異常音などを感じたときや、地震、火災のときは、あわてず次の更養をし、お買い求めの販売店またはお近くの大阪ガス支社に連絡してください。



(注) 絶対に使用しないでください。



(3)給水元せん、ガス元せ んをしめる。



各部の名まえと扱いかた

雷雨時のご注意

- 近くで管の音が聞えてきたときは、落雷病の電子 部品の破損を防止するだめ、すみやがに電源プラ グをコンセントから抜いてください。 (電源コードが増込まれている場合は、元のプレ ー力で切ってください。)
- 電が遠ざかったことを確かめてから、電源プラケ をコンセントにしっかりと差し込んでください。 (14ページを参照願います。)



日常の点検・手入れ

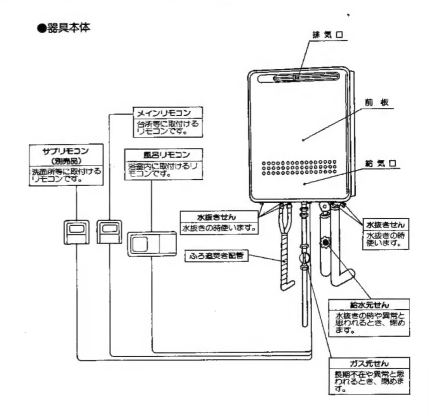
- ●日常の点検、手入れをしてください。 (詳しくは29ページをごらんください。)
- ・ 故障又は破損したと思われるときは使用しないでください。
 このとき、ご自分で修理なさらずお買い求めの販売店または大阪ガス支社にご連絡ください。

入浴剤や洗剤についてのご注意

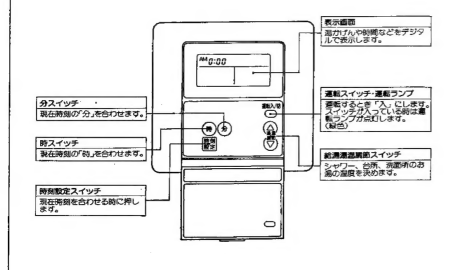
・儀真、酸、アルカリや粉末を含んだ入浴剤及び洗剤は熱交換船が腐食したり駆動剤を廖 犇させる原因となるものがありますので、入浴剤等のご注意文を十分ご参紹ください。

飲用にお使いのとき

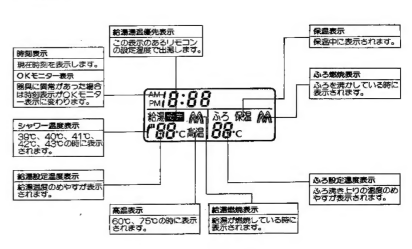
器具内に長時間だまっていた水は、飲用または調理に用いないでください。



●メインリモコン〈台所などに取り付けるリモコン〉



サメインリモコン〈画面表示〉

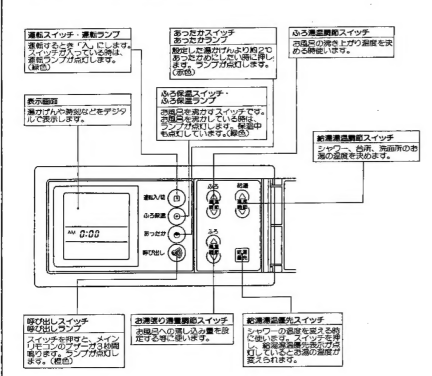


(注)上配頭面表示は影明のため、すべて表示したものです。 実際の運転のときは厳当配分が表示されます。 OKモニター表示に切替った場合はP32を参照額います。



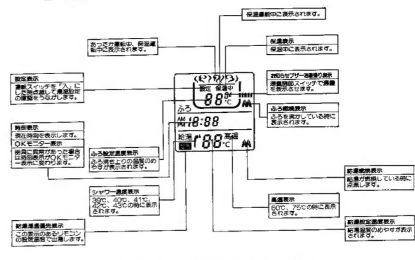
- 9 —

●風呂リモコン 〈お風名に取り付ける風呂リモコン〉



風呂リモコン

(画面表示)



(注) 上記画面表示は説明のため、すべて表示したものです。 実際の運転のときは該当部分が表示されます。

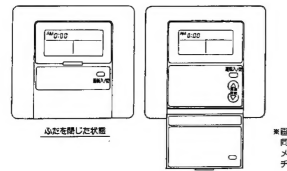
_____ 12 ____

OKモニター表示に切替った場合は、P32を参照願います。

各部の名まえと扱いかた

●別売リモコン

サニタリールームや寝室などに取り付けるサブリモコン 36-328型



※ 圏面表示はメインリモコンと 同じです。メインリモコンと同じスイッ チは機能も同じです。

初めてお使いいただくときは…

| | 給水元せんを全開にします



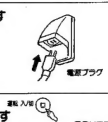
○ 給湯せんを開け、水の出ることを確認して ・ から閉めます



コ ガス元せんを全開にします



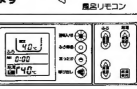
電源プラグをコンセントに差し込みます



。 「運転」スイッチを押し「入」状態にします

◆運転ランブが点灯します。

●表示面面は図のように表示します。電源投入時には、給湯・風呂の設定過度は40℃になります。



6

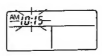
時刻を設定します

★メインリモコンのふたを開けて操作します。

① 時刻設定スイッチを押します

- ●スイッチを押すと、画面の特別表示が点流します。
- ② 時 分スイッチで、現在時 刻を合わせます
 - 時分スイッチを押しながら、現在時期を国際に 表示します。申し続けますと、連続的に数字が変わります。
 - **★AM (午前) とPM (午後)** を随違えないように /
- 旁

- 高 時刻設定スイッチを再度押します (点滅が止まります)
 - ・ 時分表示は、あわせてから約30秒後、自動的に 点滅が止まります。
- ④ 特刻合わせができました

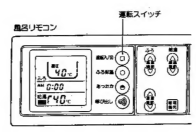


- ★30分間以上の停電後は、C:COの表示に戻ります。
- ★短時間(約30分以内)の序載後は停電した時刻の表示が点頭します。
- ★停電復帰後は再度時計を合わせてください。

●操作確認音の消しかた・端らしかた

操作確認音について

リモコンはスイッチを押したとき、正常に動作すると「ピッ」と音がします。

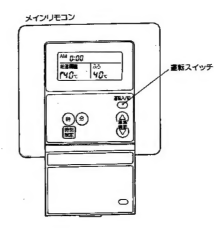


消しかた

リモコンの「運転スイツチ」を5秒 以上連続して押し続けることにより リモコン操作時の操作確認音を消す ことができます。

鳴らしかた

リモコンの「運転スイッチ」を再度 5秒以上連続して押し続けることに よりリモコン操作時の操作確認音を 鳴らすことができます。

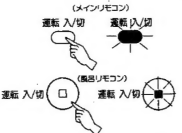


- ★同じ操作で、別売のサブリモコンも 操作確認音を消したり鳴らしたりで きます。
- ★操作確認音の有無の切替はメイン・ 風呂・サブリモコン別々に操作して ください。

使用方法・給湯・シャワー

1 運転ランプが点灯している ことを確かめます

●運転ランプが点虹していない場合は、運転スイッチを押して「運転」状態にします。



2 お源温原節スイッチを押して 温度を開催します

●電源投入時は「40℃」になります。





(風呂リモコン)

★配呂リモコンでシャワーの速度を変える場合は、 較高速度先表示の点灯を確かむくください。 的高速速度先表示が点灯していない場合は、及 たを開け設速速速を先スイッチを押し、較高速 速便大表示の点灯を確かめてから、速速散定し てください。

●給湯湯温優先について

★メインリモコンと見呂リモコンで温度設定が異なっていると、どちものリモコンで運転スイッチを入れるかによって出てくるお頭の温度が変わります。

たとえば

 メインリモコンで60でに設定するとリモコンの 画面は右のようになり、約60でのお湯が出てき

ます。 優先スイッチを押すと



 次に、風呂リモコンで42℃に設定すると、画面 は右のように変わり、約42℃のお湯が出てきま 60·c

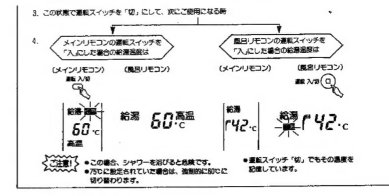
給湯 60高温

(用途リモコン)

能温 お湯 『リ

1°42.

使用方法・給湯・シャワー



 温度の関節は38~46でまで一度押すと1ですつ それ以上は50で、60で、75での表示がでます。
 温度表示は目安です。

★シャワーの温度はこのスイッチで決まります。 リモコンの表示隔面の「粒準」例に、設定した 温度が表示されます。 シャワー通過範囲時、39℃~43℃にはパマーク が出ます。

60℃、75℃の時は「高温」という文字が点載

/シャワー使用中粛遠を変えるとやけど等

して注意を促します。

非常に危険です。



(メインリモコン)

 (風名リモコン)

M 0:00 M 0:00

— 17 ———

- 1B ---

使用方法・風呂(落しこみ)

給湯せんを開けます

●個面の給湯部に(輪)が表示され、図で設定された温度のお湯が出ます。

(メインリモコン)





- ●使い始めは電湯配管内の水が流れ出すまでしばらくお湯が出ません。
- ●お週を複劇型所で多量に内除に使用されますとぬるくなったり湯量が少なくなることがあります。
- ●ご使用後すぐに、再変お使いになるときは適差が不安定になることがあります。シャワーで使用される時は手で適温を確かめてからご使用ください。

▲ 給湯せんを閉めます

●パーナが消火し、画面の拍攝部の(熱)が消えます。

(メインリモコン)





※ 遺転スイッチ「切」でも元の温度を配便しています。
 ※30分間以上の停電後または電波ブラグを抜き差ししたあとは、設定温度は「40℃」に戻ります。

★お覧品への落し込み量を設定する間は、風島リモコンで聞こないます。

★浴槽の排水栓を閉じてください。

※約3.・シャワー使用中は湯量調節をしないでください。使用中に調節しますと表示はかわりますが 湯量はかわりませんので注意してください。

1 運転ランプが点灯している ことを確かめます



運転ランプが点灯していない場合は、運転スイッチを押して「運転」状態にします。

*適常は風呂の表定温度(上図の場合は40°C)が 表示されています。

2 お風呂の湯量(お知らせブザーの輸る湯量)を調節します

*ブザーはメインリモコンで鳴り ます。

★お居張り前には必ず設定湯量の 確認して洞閣張りを開始してく ださい。





※湯量調節を押すと 最初180 & が表示されます。べ約3秒間表示します。その後、般定温度に理じます。

ります。〉

■ 風呂リモコンの心たを見けて適量表節スイッチ

でお知らせブザーの戦る湯置を決めます。 ●メインリモコンのブザーがなると蛇口を見めます。

* 湯量粉定は40~280 6 までは20 6 きざみでその 他は300 6 350 6 400 6 4990 6 で変化します。 (99.0 の表示の場合はブザーが悪りません)

※設定した湯量を確認したい場合は湯量をあえイッチを押すと3神職表示され、確認ができます。

50 °

18 00

220

____ 19 _____

- 20 **---**-

使用方法・風呂(追いだき)

3 お湯張り((落しこみ) 用 の給湯せん(蛇口)を開け きす

4 ブザーが鳴ると給湯せん (蛇口)を閉めます

★ブザーはメインリモコンで鳴ります。

ご注意 / ★記測速り中に台所等で使用しますと、初風呂の場 量 (お知らせブザーの鳴る場量) が台所等で使用 した分がけ少なくなります。

- ※運転スイッチ「切」でも元の温度と設定場置を配信しています。
- ※意味人イッテードの」とも元の企業とこれを基金を指しているか。 ※3の分割以上の等電後または電源プラグを抜き差ししたあとは、設定温置は「180 4」に ※3の分割以上の等電後または電源プラグを抜き差ししたあとは、設定温置は「180 4」に

浴槽に水が(湯が)入っているか確認してください。 浴槽にフタをしてください。

1 運転ランプが点灯している ことを確かめます



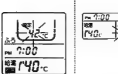
2 お風呂の沸き上がり温度を調節します

●右図が表示されます。ほじめは、40℃に設定されてあります。



お好みの建度には個人差があります。 この表はだいたいの目安です。





- 風呂リモコンのふごを開けて、園のように「ふ ろ」と書いてあるほうの湯温調節スイッチでお 好みの沸き上がり濃度を決めます。
- ●配定温度は300〜400の10きざみで一度押す と、10ずつ変化します。押し続けると運算で 表示が変わります。(復度表示は目安です)
- リモコンの表示層面の「ふろ」側に、砂定した 温度が表示されます。

★書園呂の清台上がり温度を染めてから、続いて 「結選(シヤワー・台所・洗面所)」などのお選の重度を 洗めると告は、18ページ町温度の限定の買をごらんください。

___ 22 _____

使用方法・風呂(追いだき)

3

保温スイッチを押します



- ●保温スイッチのランプが点灯します。
- 召風与添かしがはじをりました。
- お風呂沸かしの途中は、右図の表示がされます。

4 お風呂が沸くと自動でストップします

- ●表示された温度にお風呂が沸き上がると、自動 的にストップし、保温準備になります。 ●沸き上がったら、右面の表示がされます。保温



「ユゲ」が点流します

(6,1613)

PM 7:00

1400

5 自動であたためます

- お湯の温度が下がったら、30分母に自動的に題 める、保温機能がついています。保温スイッチ を入れておら4時間はたらきます。
- ※運転スイッチ「切」でも元の温度と設定場置を記憶しています。
- *通転人イツチ (日) でも元いるほとこいとの重ねるかにしているとは設定測量は「180%」に戻り ※30分間以上の停電景または電源プラグを抜き差ししたあとは設定測量は「180%」に戻り ます。

使用方法「あったか」機能

風呂リモコンのふたを繋げて、お湯かげんの酸 定をしなおさず、スイッチひとつで「ちょっと あつめ」のお風呂が楽しめます。

★記憶に選が (水が) 入っている百種席してくだ

運転ランプを確認します



浴槽の湯(水)が風呂 アダブターより50m 以上、上にあるよう にしてください。

※「保温中」の表示で器員が散焼運転中以外であれば「あったか」は使用できます。

聖版 入切 口 運転 入切

運転ランブが点灯していないときには、運転スイッチを押して、「運転」状態にします。

2 風呂リモコンの「あったか」 スイッチを押します



「ユゲ」が卓滅します

あったカスイッチのランブが点灯して、お観器 の追いだきをほじめます。

● 右図(画面は、あったか機能がはたらいている 状態です。



3 「あったかめ」のお風呂になったら、ランブは消えます

● スイッチを押すと、設定温度より約2℃ 古湯の 温度ガ上がり、自動的にとまります。 ★途中で消したい場合はもう一便あったカスイッ

★述中で用したい場合はもつ一度のったが入っ すを押してください。ランプが指えます。

※燃焼終丁量はかくはんのためボンブが約30秒間 回ります。



※運転スイツチ「切」でも元の温度と設定課量を 記憶しています。

※30分間以上の停電後または、電源ブラグを抜き 差ししたあとは、温度数定は、「40℃」になりま

使用方法 呼び出しのしかた

呼び出しスイッチを押します

●呼び出しランブが点灯します。

● メインリモコンのブザーが3時間的ます。

●ブザーが止まると呼び出しランプも消えます。





★呼び出し無毛は運転スイッチの入、切に関係なく使用できます。

★サブリモコン(別売品)をお使いの場合、サブリモコンのブザーも3秒間鳴ります。

_{頗放}凍結予防方法

冬期は給水・給源配管の水が凍結し破損事故が起ることがあります。このような事。 故を防止するため、次のような処置をお取りください。

▶凍結予防ヒーターによる方法

- ●この悪臭は、外気温がさがってくると自動的に魔結予防ヒーターが観臭内を保温しま
- ■この装置は運転スイッチの「入」切」に関係なく作動しますが、電源プラグを抜くと 作動しなくなりますので、ご注意ください。
- ※配管部分の準酷まで予防できませんので、必ず保温材を巻きつけているかご確認くだ

●ポンプ自動運転

- ◆この器具には外気温がさがってくると自動的にポンプが運転し要結を予防する装置を 組み込んでいます。(浴槽の残り湯は捨てないでそのままにして口いてください)
- ●この装置は運転スイッチの「入」「切」に関係なく作動しますが、電源プラグを抜く と作動しなくなりますので、ご注意ください。

●選水による方法

- ■この場合は器具本体だけでなく、給水給湯配管、バルブ類の凍結予防もできます。 ①運転スイッチを「切」にし、ガスの元せんをしめる。 (電源プラグは抜かないでくだ
- ②給湯せんをあけ1分間に約200m以上(牛乳ビン1本ぐらい)(特に恵い日は多目に) を流してください。
- ※流量が不安定なことがありますので、念のため30分ぐらい後にもう一度流量をご確認 ください。

●器興内の水を抜く方法

入居前や長期不在の場合は必ず行なってください。また外気温が極端に低くなる場合も この方法を過とりください。 ※みろ飼から先に水飲きを行なってください。

(ある側)

①浴そうの水を排水する。②リモコンの連転スイッチを押し運転ランブポ灯後、あつたがス

イッチを押し、国品アダプターのフィルターセットより水が出ることを確認、5分程そのままにする。(2階浴室など浴そうが発見より高い位置にある場合は、ふろ水飯きせん国風を左に

ル表系かり合い収量にのの場合では、いつ水板ででル別40を左に まわしてあけた後、あったカスイッチを押し、ふろ水抜きせん 図より水がでてくることを辞書する。 ②上20世末の完了を確認数、重板スイッチを押し、運転ランプ

の消灯を確認する。 ④ガスの元せん(T)をしめる。

⑤ポンプ水抜きせん配をあける。※ふろ側の水抜きを行なった後は浴そうに水を流し込まないでく ださい。

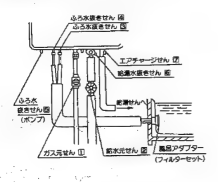
(給湯例)

①リモコンの運転スイッチを「入」にする。②ガスの元せんITをしめてあるのを確認する。

②給水元せん2をしめる。④すべての給湯せんを全層にする。

■給急水抜きせん個、エアチャージせん団を左にきわしてあける。 ⑤リモコンの自動スイッチを押し4分程度そのままにした後、目 動スイッチを「切」にし、つづいてリモコンの吹るめスイッチ を押し、1分程度そのままにする。その後運転スイッチを「切」

にし、電源プラグを抜く。 ●以上の操作で開具内の水は誰水されますので、灰にお使いになるまでそのままにしておいてください。



●再使用する場合

●再度使用されるときは、次の方法で行なってください。 ※給課制より先に行なってください。

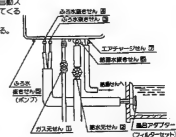
(震盪側)

①給湯水抜きせん園、エアーチャージせん団およびすべての耐器 せんをしめる。 ②給水元せん②をあけ、すべての給湯せんから水がでるのを確認 する。

(ふろ側)… ボンブの呼び水をします。

のふろ水抜きせん風をあけ、ふろ水抜きせん風雪をしめる。 ②ガスの元せん肌をあけ、電変ブラグをコンセントに差し込む。 ③リモコンの運転スイッチを「入」にし、次にリモコンの自動ス イッチを押ししばらくしてふろ水抜きせん風より水がでてくる

ことを確認する。 ④ふろ水抜きせん回をしめ、リモコンの自動スイッチを切る。 ●以上の操作を行なってからご使用ください。



ご注意

担です。

● 定禁したまま使用しないでください。

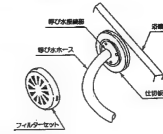
●運動による修理は保証期間内でも有

ポンプへの呼び水のしかたは次の万法でも可能です

のふろ水抜きせん(1箇所)を右に回して閉めます。(関まっているのを確認します。)

②治槽内限ピアダプターのフィルター セットを左に回して外し、呼び水接 続即にホースを当て十分に水を入れ てください。 (仕切板の関語から水が出てくれば

充分です。) * 脚び水が終ったあとはフィルターセットを右に回して取り付けてください。



祝機能工の状況により、「票給予防ヒーターによる方法」や「水復 きによる方法」では、配管・パリブ類の際絶防止はできませんので、 必ず保温材を着くなどの処理をしてください。

---- 28 --

点検・お手入れ

点検・お手入れ

●点検・お手入れの際のご注意

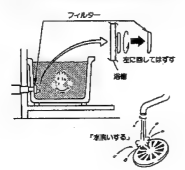
- ●器具を安全に、快適に、ご使用いただくために日常の点検・手入れを必ず行なってく ださい。
- ●点検・手入れの際には、運転スイッチを「切」にして器具が含えてから行なってくだ
- ●器具及びリモコンはカバーを開けないでください。(故障の原因になりますので絶対 に分解しないでください。)

●点 検

- ●器具の上や近くに紙、プラスチック、油類など燃えやすいものを置いていませんか?
- ●排気口や給気口をふさいていませんか?

●お手入れ

- 外等の構除
- やわらかい市に中性洗剤を付けて、軽く聞いてください。 (タワシやプラシ星どでこすらないよう注意してください。)
- ●風呂アダプターのフィルターの掃除
- 浴槽内のフィルターを外し、月に1回程度機除してください。
- *なオフィルターの掃除をしたあとは必ずもとのように取り付けてください。 元の状態に取付けされていない場合は故障の原因になります。



リモコンの掃除

 リモコンの表面が汚れた棚は、十分水を扱った布で払いてください。(かわいた布で払いた場合、液 器部があれることがありますが砂磨ではありません。) 放置しておきますともとの状態に乗ります。



リモコンの掃除にはベンジンや油脳系の洗剤を使わないでください。変形する場合があります。



点検お手入れ後の確認

●点検・お手入れの後は運転スイッチを「入」にして給湯せんを開いて器臭が正常に作動しているか確認してください。

万一、異常な嫉嫉、異常苦、異臭を感じられたときはお買い求めの販売店または大阪 ガス支社にご連絡ください。

定期点検のおすすめ

●器具のご使用に支輪がなくても、2~3年に1回ぐらいバーナや各部の作動が"正常" かどうか定期点検をするのが、安全で長期間使用いただくための"ひけつ"です。お 賃い求めの販売店または、もよりの大阪ガス支社へご相談ください。(骨償)

故障かな?と思ったら

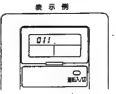
ご使用中にふだんと達つた状態になったときや、不具合が生じたときは下記の処置を行ない、それでも直らないときは、ただちに使用を中止してお買い求めの販売店または、大阪ガス支社へ連絡してください。

現象	優先表示が点灯しない	給湯栓を■けても湯が出ない	使用中に水になる	高温の湯が出ない	低温の湯が出ない	使用中に浸温が極端に変動する	1000000000000000000000000000000000000	ふろ燃焼表示(鵤)が点灯しない	ふろが沸かない、または沸きがあそい	処 電 方 法	#8	販売店または大阪ガス支社
電道プラグがはずれて いる	0	0					0	0		プラグをコンセントに 差し込む	*	
ガス元権の無き不十分		0	Ō.	0		0	0	0	0	ガス元栓を全開にする	*	
給湯元栓の嗣き不十分		0	0		0	0	0			給湯元栓を全開にする	*	
配管内に空気が残って		0	0				0	0		点火操作を繰り返す	*	
水フィルターの詰まり		0	0		0	0	0			詰まりを除去する		*
断水している		0					0			給湯使用をいつ忘ん中 止する	*	
東結している		0		Г			0			解凍するまで使用を中 止する	*	
給気ロ・パーナ炎ロ・熱交 換器・ノスルの目づまり	-	0	0	0	Γ		0	0	0	点検を依頼する		*
安全装置が作動		0	0				0	0		点検を依頼する (度々作動する場合)		*
電気部足の故障	0	0	Ò	0	0	0	0	0	0	点接を依頼する		*
停電	0	0	0				0	0	0	再通電するまで待つ	*	
風息リモコンの優先ス イッチの「入」「切」 が適切でない	0	1		0	0					風呂リモコンの優先ス イッチの「入」「切」 を正しく戻し、湯温調 節スイッチで好みの温 度にする	*	

処置方法や原因のわからないときは、お買い求めの販売店または大阪ガス支社へご連絡ください。

● OKモニターの表示をお調べください。

この器具は60分以上連続給湯又は90分以上連続追い羨きすると、 燃焼が停止し、○Kモニター「BII」、「BI2」を表示します。 この時は、いつたん運転スイッチを切り、数秒待つた後、再び 運転スイッチを「入」にします。



表示	原 因	処 宣			
011	給湯60分以上連続燃燒				
0 12	ふろ90分以上運続燃烧	運転スイッチをいったん「切」にし、再度			
111	給湯側炎(燃焼)検出系統の不具合	「入」にして表示がでなければ正常です。			
115	ふろ側炎(燃焼)検出系統の不具合				
3 10	東結予防サーミスタ系統の不具合	*			
311	給湯入水温度サーミスタ系統の不具合	*			
3 12	ふる循環温度サーミスタ系統の不具合	*			
321	給湯出湯温度サーミスタ系統の不具合	*			
611	ファン回転検出系統の不具合(給湯)	*			
6 12	ファン回転後出系統の不具合(ふろ)	*			
632	ふろ呼び水の不足	呼び水をする (28ページ参照)			
าออ	リモコン系統の不具合	*			
151	給湯側炎(炬焼)検出系統の不具合	*			
722	ふろ側炎(燃焼)検出系統の不具合	*			

(ご注意)

※田又は不明な場合はお買い求めの販売店または大阪ガス支社に表示をご連絡ください。



●次のような場合は故障ではありません

こんな場合	理 由
給湯せんを絞りすぎて水になった	この服具は流水量が2.54/min以下になったときには消火します。
低温のお湯が出ない	夏明など、水温が高いときに低温のお患を少量得ようとすると、湯温が高くなります。 給湯せんをもつと開いて出湯量を多くすれば温温は安定します。
お務が白く濁って見える	これは水中に溶け込んでいた空気が熱せられ、大気圧まで急速に発圧されることで短がい 抱となって出てくる現象です。ビール、サイダー等の君と似た現象であり汚濁とは違い全 く無害なものです。
排気部から白煙が出る	外気温が低い時には排気ガスの水蒸気が白煙となりますが故障ではありません。
冬期など寒いときポンプが自動的 に動く	原結破損予防のため、ポンプの自動運転を行います。
出場停止後もファンの回転音がする	再使用時の点火をより早くするため約40秒間は回転しています。
保温中ときどきボンブが回る	浴そうのお馬の温度を検知するだめ30分毎に回ります。
表示画面(波晶)が乱れている	・リモコンをかわいた布で抗い定場合、液晶表示があれることがあります。この場合放置 (30分以上)しておくと正常にもどります。
表示画面が 2:00になっている	長時間の貯電後、再通電すると表示面面の時計表示が 0:08 になります。 なお温度表示も変わります(初期状態)ので、再度設定をしてください。
特犯表示が点滅している	短い 停電があったとき、時後は点滅しますので 時刻を再度設定してください。

●安全装置の種類とその働き

- ●次の安全装置が作動した場合は、リモコンの運転スイッチを「切」にし、ガス元せん
 - ・給水元せんを閉めてお買い求めの販売店または大阪ガス支往にご連絡ください。 ● 立消え安全装置……パーナガ正常に燃焼しない時、作動し、ガスを自動
 - 的にストップします。
 - 空だき安全装置……条交換器ガ万一空だきした時に作動し燃焼を自動的 にストップします。

 - ・満電安全装費………万一湯電した場合、電源を「○FF」にする装置です。

以上のことをお調べのうえ、なお異常のあるときはお買い求めの販売店または大阪ガス支社にご連絡ください。

商	品	0	D	崢	U	31-345型	31-346型	31-347型	31-348型					
				都市力	713A	GT-165	N-1	GT-165W-T	GT-165W-TB					
型	式の呼び		U	LF	ガス	NR-GT-165W NR-GT-165W-T NR-GT								
股電方式						医外肢管 型								
種	類	艙	湯	方	式	先止め式								
点	2 火 方 式					電子イグナイターによるダイレクト点火								
_		使	用	水	Æ	1.0~10kg/om								
水	Œ	作	95	*	Æ	0.1kg/cm								
敷	低	作	動	流	#		2.5	8 / 2)						
54		E	7	<u> </u>	法	高さ615mm×幅470mm×奥行190mm								
				董 (4	体)	30kg								
	給				水	R½								
接	給				漫		F	R½						
	-				8	R½								
辆	鏡 都市ガスド				ス用	R½								
	ガ	ス	L	Pガ:	ス用	R½								
		=			意	AC100V(50/60Hz)								
電気	和				カ	145/175W(津結予防ヒータ 150W)								
安		全	ž	ŧ	•	空だき安全装置、立消え安全装置、過圧防止安全装置、 原格予防装置(原格予防ビーター、水抜きせん) 漏電安全装置、過熱防止装置								
	18					認当りのガス消費量	(是大政党量) (kcal/h)	出湯能力(出湯能力(能力大) (6/分)					
	使用ガス			-			(ACCIONI)		2 温度					
	グループ お選屈呂(都市ガス13A 42500				通应 呂伯	押用 給湯 倒	風呂伽	25°C	40°C					
					42500	30500	12000	16.5	10.5					
	LPガス 3,55k				.55kg/	h 2.55kg/h	1.0kg/h	16.5	10.5					

◎本仕様は改良のためお知らせせずに変更することもあります。

◎出濃能力は計算値です。

⊚ガス: JISに規定する標準ガス・標準圧力のとき。

●器具本体

● 31-345型-

8-67.2K

機関取付用 カールプラク下穴

(単位:■)

異常正力的止碳量(水振岩世科材)

尼斯振振口

館水養銀工

-

(毎見上方よりの通視器) 342 240 ふろ(住意)編集ロ R% ある(原り)範囲ロ R% **修理策制**口 R% 北京 日本 日本 ガス要集口 電車管接続口 C31 (動布ガス用 円光) 上アガス用 円光 5-67.27 要面取付用 カールブラク下六 着页口

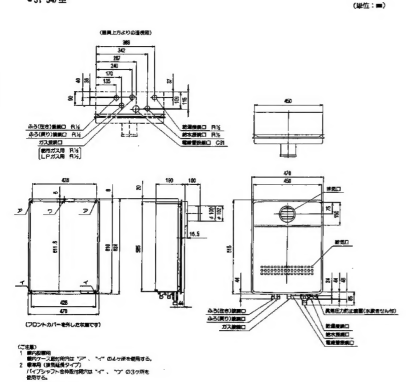
ふろ(住他)物側口

ガス姿観口

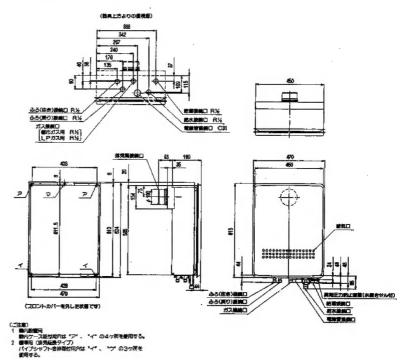
●31-346型 (国民上方よりの選択事) 267 240 170 136 ふる(注意)振聞口 円光 込み(乗り)機能の R% 地震組織口 克米 能水銀織口 R% ガス整備口 (配売ガス用 円½) (LPガス用 円%) 電線管理網□ C31 姜気口 कि हमा 異常圧力助止機器(水量をせん付) ふろ(在も)主義ロ 10 147.5 15.00 (E.E.) 粉水田田口 ふる(減り)金属() 電線管理製品 ガス装装口 (PS会体配付ビッチ)

(単位: 🕳)

● 31-347型



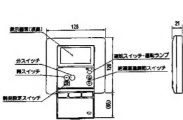
●31-346型



(単位:m)

寸法図

●メインリモコン

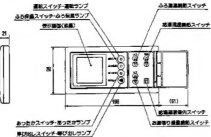


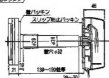
●風呂リモコン

39 ----

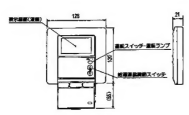








●サブリモコン36-328型(別売品)



保管とアフターサービス

●長期間使用しない場合

長期間使用しない場合は次の操作をしてください。 (1)ガスの元せんを閉じる。

2)給水元せんを閉じる。

(3)銘具の水抜きを行なう。(水抜き方法は27ページを参照してください。)

(4)電源プラグを抜く。

●アフターサービスについて

サービスを依頼されるときは

まず「故障力な?と思ったら」をご確認のうえ、なお異常のあるときは お買い求めの販売店まだは大阪ガス支社にご連絡ください。

●アフターサービスをお申しつけのときは、次のことをお知らせください。

1. ご住所・お名前・電話番号・道順(付近の目印等)

2. 品名……31-345型・31-346型・31-347型・31-348型(右のようなラベルを提集の正面に貼付けてあります。)

(N)31-345(U)

大阪ガス株式会社 01

3 現象……できるだけ詳しく 4. 訪問ご希望日

転居される場合

サスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部局の交換や調整が必要となります ので、転居先のガスの種類をご確認の上、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪 ガス支社にご相談ください。

この場合調整、改造に要する管用は保証期間内でも有料となります。 ただし、ガスの種類によっては網整できない場合もあります。

保証について

- このガス風呂給湯器には保証書がついています。
- ●保証書には記載のように、ガス風呂給湯器の故障について修理いたします。群しくは 保証書をごらんください。
- ●保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがあります ので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

補修用性能部品の最低保有期間について

- 無料修理期間経過後の修理については、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪が ス支社にご相談ください。修理によって性能が維持できる場合は有料修理します。
- ●補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後10年です。

その後の修理は、補修用性能部品がなくて、修理ができない場合がありますのでご子 承ください。